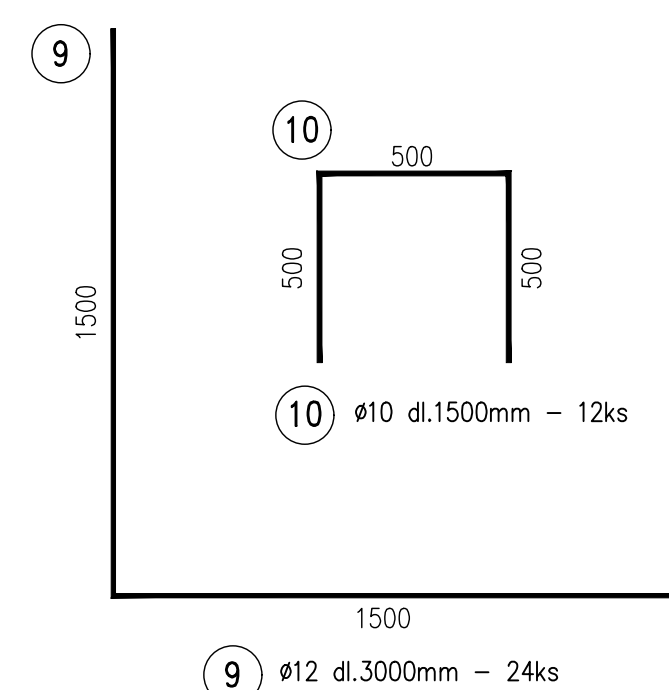
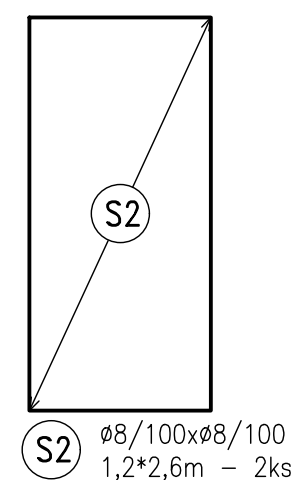
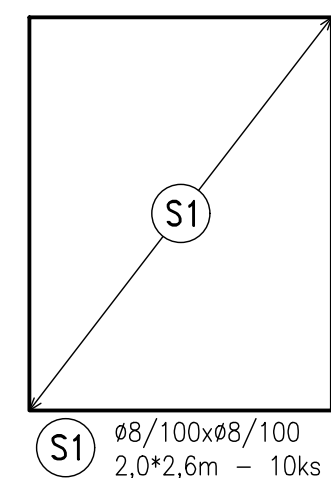


č	ø	DĚLKA m	POČET ks			
				ø10	ø12	ø6
1	10	1.95	52	101.400		
2	10	2.25	36	81.000		
3	10	2.55	56	142.800		
4	10	2.50	72	180.000		
5	12	2.0	134		268.000	
6	12	3.40	28		95.200	
7	12	4.00	14		56.000	
8	12	6.00	28		168.000	
9	12	3.0	24		72.000	
10	10	1.5	12		18.000	
11	6	0.7	120			84.000
		m		505.200	677.200	84.000
		kg/m		0.617	0.889	0.222
		kg		311.708	602.03	18.648
		CELKEM kg			932.387	



VÝPIS KARI SÍTÍ – DESKA D1



č	Ø DRÁTU / VELIKOST OKA	ROZMĚR	POČET ks	
				ø8/100xø8/100
S01	ø8/100	2.00 * 2,60	10	52
S02	ø8/100	1.20 * 2,60	2	6.24
		m ²		58.240
		kg/m ²		7.99
		kg		465.34

BETON C25/30 XC4
OČEL B500 B
KRYTÍ 50mm
NÁRŮST PEVNOSTI BETONU STŘEDNÍ
NAVRŽENO DLE ČSN EN 1992-1-1;
ČSN EN 206-1-Z3; ČSN EN 13670

UVÁDĚNÉ DÉLKY JSOU VZTAŽENY K VNĚJŠÍMU LÍCI PRUTU. POLOMĚRY OBLOUKŮ JSOU POLOMĚRY OHYBACÍCH TRNŮ, NAZNAČENÉ POLOMĚRY JSOU 1/2 \varnothing m,min. NAZNAČENÉ ÚHLY JSOU 45°, 90° resp. 180°. CELKOVÉ DÉLKY VLOŽEK JSOU STŘIŽNÉ DÉLKY.

1. K ZAJIŠTĚNÍ KRYTÍ BUDOU POUŽITÝ DÍLANČNÍ PODLOŽKY
2. SÍTĚ BUDOU STYKOVÁNÝ S PŘESAHEM min.250mm
3. VNĚJŠÍ HRANA ZAKLADU (DESKY D1) BUDĚ LEMOVÁNA OCELOVÝM PROFILEM L 80x80x8,0 S NAVÁŘENÝMI KOTVAMI Z PÁSOVÉ OCELI 50x6,0, d1.300mm PO VZDÁLENOSTI 500mm – KONČOVÁ ČÁST KOTVENÍ PÁSOVINY BUDĚ S OHLEDEM NA LEPŠÍ ZAKOTVENÍ V BETONU ROZDĚLENA NA DVĚ ČÁSTI, KTERÉ BUDOU OHNUTY O cca 30° OD OSY KOTVY

Zodpovědný projektant		Vypracoval		Kontroloval		 PROFES PROJECT spol. s r.o. projektová a inženýrská činnost Veřejkova 272, 515 01, Turnov tel. 481 319 833 e-mail: profproje@profproje.cz www.profproje.cz	
Ing. Richard Müller		Ing. Michaela Mlejnková		Ing. Petr Chval			
							

Místo:	Liberec	Stavební úřad:	Liberec	Stupeň	DPS
Objednatel:	Technická univerzita v Liberci, Studentská 1402/2, Liberec			Datum	03.2020
Akce:	TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI LABORATĚR KEZ SO-01 LABORATĚR KEZ D.1.1.01 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			Číslo zakázky	20030
Příloha:				Měřítka	1:50/1:20
VENKOVNÍ ZÁKLAD POD TECHNOLOGII - VÝKRES VÝZTUŽE			Příloha č.	D.1.1.01.b-26	